









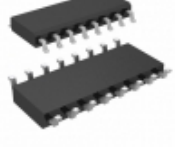













MAX4051ACPE+

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  <p>Part Number: MAX4051ACPE+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p> <p>Datový list: MAX4051(A)-53(A) Part Numbering System</p> | <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX4051ACPE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | <p>Request For Quotation</p> |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Part Number | MAX4051ACPE+ | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 34239 pcs | Datový list | MAX4051(A)-53(A) Part Numbering System |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single (V +) | 2 V ~ 16 V |
| Napětí - Napájení, Dual (V ±) | ±2.7 V ~ 8 V | Čas spínače (Ton, Toff) (Max) | 175ns, 150ns |
| Spínací obvod | - | Dodavatel zařízení Package | 16-PDIP |
| Série | - | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 16-DIP (0.300", 7.62mm) | Provozní teplota | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Rezistence při stavu (Max) | 100 Ohm | Počet okruhů | 1 |
| Obvod multiplexeru / demultiplexu | 8:1 | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 6 Weeks | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Detailní popis | 1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 16-PDIP | Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max) | 100pA |
| Crosstalk | -90dB @ 100kHz | Injekce nabíjení | 2pC |
| Shoda kanálů s kanálem (ΔRon) | 6 Ohm (Max) | Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto)) | 2pF, 2pF |
| Číslo základní části | MAX4051 | -3 dB šířka pásma | - |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 34239 kusy Maxim Integrated MAX4051ACPE+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------|
|  | Část#: MAX4051ACPE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4043EUB+T Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 10UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051AEED+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4043EUB+ Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 10UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051AEPE Popis: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051AEED+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ACSE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ACEE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051AESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051AESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051AESE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051AEED Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4043EUB-T Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 10UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4044ESD+ Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ACEE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ACSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ACEE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ACSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4044ESD+T Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4044ESD Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

Související klíčová slova pro **MAX4051ACPE+**

| | | | |
|----------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated MAX4051ACPE+. | MAX4051ACPE+ distributor | MAX4051ACPE+ dodavatel | MAX4051ACPE+ Cena |
| MAX4051ACPE+ Stáhnout datasheet. | MAX4051ACPE+ Datasheet. | MAX4051ACPE+ Stock. | koupit MAX4051ACPE+. |
| Maxim Integrated MAX4051ACPE+. | | | |